

يوقف هذا المستشعر الري المجدول عندما يكتشف سقوط مستوى مطر محدد مسبقاً لإيقاف هدر المياه.

### الميزات الأساسية

- يعلق نظام الرش تلقائياً عندما تمطر
- قابل للضبط من كمية 3 مم إلى 19 مم من الأمطار
- قدرة على تحمل الانقراض من أجل تشغيل موثوق به
- إمكانية التركيب على المزاريب باستخدام (رقم القطعة SGM)
- واقى من الفولاذ المقاوم للصدأ مع مستشعر Mini-Clík للتطبيقات التجارية (رقم القطعة SG-MC)
- متوافق مع معظم وحدات التحكم في الري

### مواصفات التشغيل

- تصنيف المفاتيح (24 فولت تيار متردد): 5 أمبير
- يتضمن أسلاكاً مغلقة بطول 7 م وسمك 0.5 مم ذات موصلين حاصلة على اعتماد UL
- الموافقات: UL، cUL، FCC، CE، RCM
- فترة الضمان: 5 سنوات



#### SG-MC

علبة واقى مستشعر من الفولاذ المقاوم للصدأ لمستشعر Mini-Clík (تتضمن مستشعر Mini-Clík)  
الارتفاع: 13.9 سم  
الطول: 7.6 سم  
العرض: 10.1 سم



#### MINI-CLIK

الارتفاع: 5 سم  
الطول: 15 سم



#### SGM

حامل جانبي اختياري  
الارتفاع: 1.2 سم  
الطول: 7.6 سم

#### MINI-CLIK

الموديل	الوصف
MINI-CLIK	جهاز استشعار المطر السلكي
MINI-CLIK-NO	مستشعر المطر السلكي مع مفتاح عادة مفتوح
SG-MC	واقى مستشعر من الفولاذ المقاوم للصدأ مع مستشعر Mini-Clík
SGM	حامل مزارب اختياري

#### تركيب MINI-CLIK

